

RUTSCHBAHN

- der Auslaufbereich ist mit stoßdämpfendem Bodenmaterial auszuführen
- richten Sie bitte die Rutschbahn NICHT nach SÜDEN, SÜD-WESTEN, WESTEN oder SÜD-OSTEN aus, außer es ist aus dieser Richtung genügend Schatten vorhanden
- die Rutsche muss bündig auf der Plattform aufliegen, so dass keine Einzugstellen, Spalten oder Ritze entstehen und das Hängenbleiben der Prüfkordel ausgeschlossen wird

AUFPRALLFLÄCHE (AF)

- durch gestrichelte Linien dargestellt
- muss frei von scharfkantigen oder gefährlich vorstehenden Hindernissen sein, auf die ein Nutzer fallen und/oder sich verletzen könnte, und so eingebaut werden, dass keine Fangstellen entstehen
- Bodenmaterial und Schichtdicke gemäß Tabelle "BODENARTEN", für Geräte mit erzwungener Bewegung sind immer stoßdämpfende Böden erforderlich
- darf sich bei Geräten mit erzwungener Bewegung (Schaukeln, Rutschen, Seilbahnen, Karussells und einige Arten von Wippgeräten) NICHT mit der eines anderen Spielgerätes überschneiden
- wenn stoßdämpfende Böden erforderlich sind, dürfen unterschiedliche Untergrundarten innerhalb der AF NICHT mit Palisaden, liegenden Rundhölzern, Betonsteinen etc. voneinander abgegrenzt werden. Lassen Sie diese Bereiche fließend ineinander übergehen

GEFAHRENQUELLEN

 zum Spielen ausgewiesene Flächen sind gegenüber Gefahrenquellen (Straßen, Gleisen, Wasser, etc.) wirksam einzufrieden

1 BETONEIGENSCHAFTEN

Bei aggressiven Umgebungsbedingungen (chemischer Angriff, Meerwassernähe) kann eine höhere Expositionsklasse erforderlich sein. Die Festlegung sollte den aktuell gültigen Regelwerken für Betoneigenschaften entsprechen.

TRAGFESTE SAUBERKEITSSCHICHT

- zum Einbau des Fundaments bzw. der Bewehrung ist eine ebene, feste Unterlage mit Schichtdicke mind. 5,0 cm bis 30,0 cm aus gut verdichtetem, nicht bindigem Boden (z.B. Kies, Schotter, Magerbeton) mit ausreichender Wasserdurchlässigkeit erforderlich.
- Stau- und Sickerwasserbildung vermeiden!

Empfohlene Bodenarten	Deutschland [m²]	Europa [m²]	
Aufprallfläche	26,4		
Rasen	26,4	26,4	
loser Fallschutz 30cm	-	-	
loser Fallschutz 40cm	-	-	
Fallschutzplatten	-	-	

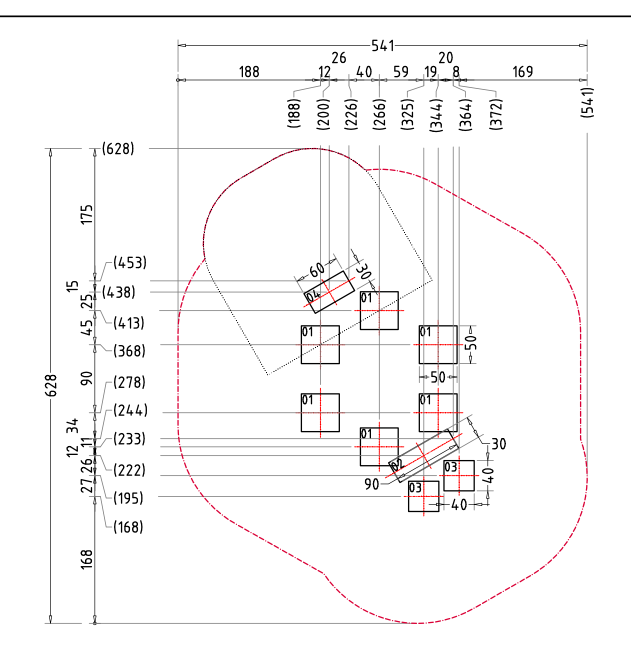
Spielhaus Frosty EM-F6-59070-G1-xx_xx-xx-FR1P1-VFx		Auftragge	ber:	AB/AG-Nr:	
		Beschreib	ung:		
x = Platzhalter, _	_ = "oder"				
Planinhalt:		Format:	Maßstab:	Maßeinheit:	Blatt:
Aufprallfläch	ne	DIN A3	1:50	cm	FP-1v2
Werkstoff/Behandlu	ung:		Norm:	•	Toleranzen nach DIN:
			EN 1176,	EN 1177	ISO-2768-c
Zeichner: K. Dahnk	Datum: 19.05.2025	Sni		ı or öto	Maier 🙎
N. Dallin	17.03.2023	3D II		lei ai e	Maici 💆

Geprüft:
M. Göttsberger
21.05.2025

Index:
Diese Zeichnung ist unser geistiges Eigentum.
Sie darf ohne unsere schriftliche Einwilligung weder kopiert, verwertet, noch dritten

Ernst Maier Spielplatzgeräte GmbH Wasserburger Str. 70, D-83352 Altenmarkt a. d. Alz Tel. +45 8621 50 82-0, Fax +49 8621 50 82-11 www.spielplatzgeraete-maier.com www.spielplatzgeraete-maier.com

Personen zugänglich gemacht werden. www.spgr \$\\$\\$\\$9070\Einbau\Fundamentplan\xx-xx-FRIPI-VFx\EM-F6-59070-GI-xx xx-xx-FRIPI-VFx FF



FUNDAMENTSCHNITT(E) M 1:25 Markierung OK Gelände OK Gelände Fundamentüberdeckung 9 40cm unter OK Gelände 65 -75 -20 R10 R10 Betonfundament 25 C25/30; XF1/WF ¹⁾ Tragfeste Sauberkeitsschicht × 1 Betonfundament(e) × 2 Betonfundament(e) × 1 Betonfundament(e) × 6 Betonfundament(e) 30 x 90 x 20 cm 40 x 40 x 25 cm 30 x 60 x 30 cm 50 x 50 x 25 cm - Nг.: 02 - Nr.: 03 - Nr.: 04 - Nг.: 01 mit abgeschrägtem - 45° mit abgerundeten - R10 mit abgeschrägtem - 45° mit abgerundeten - R10 und abgerundetem - R10 und abgerundetem - R10 Fundamentkanten Fundamentkanten Fundamentkopf **Fundamentkopf** Betonmenge/Fund.: 0,04 m³ Betonmenge/Fund.: 0,06 m³ Betonmenge/Fund.: 0,04 m³ Betonmenge/Fund.: 0,04 m³

RUTSCHBAHN

- der Auslaufbereich ist mit stoßdämpfendem Bodenmaterial auszuführen
- richten Sie bitte die Rutschbahn NICHT nach SÜDEN, SÜD-WESTEN, WESTEN oder SÜD-OSTEN aus, außer es ist aus dieser Richtung genügend Schatten vorhanden
- die Rutsche muss bündig auf der Plattform aufliegen, so dass keine Einzugstellen, Spalten oder Ritze entstehen und das Hängenbleiben der Prüfkordel ausgeschlossen wird

AUFPRALLFLÄCHE (AF)

- durch gestrichelte Linien dargestellt
- muss frei von scharfkantigen oder gefährlich vorstehenden Hindernissen sein, auf die ein Nutzer fallen und/oder sich verletzen könnte, und so eingebaut werden, dass keine Fangstellen entstehen
- Bodenmaterial und Schichtdicke gemäß Tabelle "BODENARTEN", für Geräte mit erzwungener Bewegung sind immer stoßdämpfende Böden erforderlich
- darf sich bei Geräten mit erzwungener Bewegung (Schaukeln, Rutschen, Seilbahnen, Karussells und einige Arten von Wippgeräten) NICHT mit der eines anderen Spielgerätes überschneiden
- wenn stoßdämpfende Böden erforderlich sind, dürfen unterschiedliche Untergrundarten innerhalb der AF NICHT mit Palisaden, liegenden Rundhölzern, Betonsteinen etc. voneinander abgegrenzt werden. Lassen Sie diese Bereiche fließend ineinander übergehen

GEFAHRENQUELLEN

 zum Spielen ausgewiesene Flächen sind gegenüber Gefahrenquellen (Straßen, Gleisen, Wasser, etc.) wirksam einzufrieden

1 BETONEIGENSCHAFTEN

Bei aggressiven Umgebungsbedingungen (chemischer Angriff, Meerwassernähe) kann eine höhere Expositionsklasse erforderlich sein. Die Festlegung sollte den aktuell gültigen Regelwerken für Betoneigenschaften entsprechen.

TRAGFESTE SAUBERKEITSSCHICHT

- zum Einbau des Fundaments bzw. der Bewehrung ist eine ebene, feste Unterlage mit Schichtdicke mind. 5,0 cm bis 30,0 cm aus gut verdichtetem, nicht bindigem Boden (z.B. Kies, Schotter, Magerbeton) mit ausreichender Wasserdurchlässigkeit erforderlich.
- Stau- und Sickerwasserbildung vermeiden!

Empfohlene Bodenarten	Deutschland (m²)	Europa (m²)	
Aufprallfläche	26,4		
Rasen	26,4	26,4	
loser Fallschutz 30cm	-	-	
loser Fallschutz 40cm	-	-	
Fallschutzplatten	-	-	

Spielhaus Fros	sty		Auftraggeber:			AB/AG-Nr:
EM-F6-59070-G	1-xx_xx-xx-FR1P1	l-VFx	Beschreibung:		bvn:	
x = Platzhalter, = "o	der"					
Planinhalt:			Format:	Maßstab:	Maßeinheit:	Blatt:
Fundamentplan		DIN A3	1: 50	cm	FP-2v2	
Werkstoff/Behandlung:				Norm: EN 1176, E	N 1177	Toleranzen nach DIN: ISO-2768-c
Zeichner:	Datum:		Cololi			AAnin 🔴 🔵
K. Dahnk	19.05.2025		Spiel		erate :	Maier 🎇
Geprüft:	Datum:		_ •			
M. Göttsberger	21.05.2025		Ernst Maier Spielplatzgeräte GmbH			
Index:	Diese Zeichnung ist un	ser geistiges Eigentum.	Wasserburger Str. 70, D-83352 Altenmarkt a. d. Alz			
250519	Sie darf ohne unsere s weder kopiert, verwer		Tel. +49 862150 82-0, Fax +49 862150 82-11 S P G M www.spielplatzgeraete-maier.com			

Personen zugänglich gemacht werden.